OPERATION

SSE

USING THE COMPASS

Hold the compass with lacktriangle below the bezel pointing in

the direction you want to read, then press BEARING.

Rotate the bezel until the digits on the bezel closest

When you finish using the compass, press MODE or

Digits showing the current direction appear.

to the digits on the display are aligned with N on the bezel points to true north.

63-5027

SETUP

CALIBRATING THE COMPASS

SSE

Press BEARING The direction digits change depending on the compass' direction.



Hold down for about 2 seconds CRL appears

The declination is the difference between magnetic north and true north at your location. You can select any declination from 00E to 99E and 00W

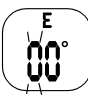
To set the declination for your location, find your location on the map to the right, write down the degree number and direction (east or west) closest to that location repeatedly press MODE to select the degree number and direction, then press ADV./ST./SPL. to set it. Then press SET.LIGHT/



SET.LIGHT/STP./RST.



Hold the compass horizontally or place it flat on a wooden table, then rotate it slowly in two complete circles. Rotate it for at least



Press SET.LIGHT/STP./ RST. The first digit flashes.

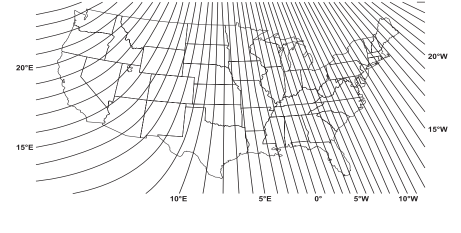
CAUTION W

The compass is very sensitive to magnetic or electrical fields such

as those emanated by TVs or computer monitors. To calibrate

your compass, select a place away from those types of devices.

If you do not place the compass correctly while calibrating it, Err appears. If this happens start over





SETTING THE TIME AND DATE

Repeatedly press \mathbf{MODE} until TME then the date and time appear.
Then hold down SET.LIGHT/STP./ RST, for about 3 seconds. The seconds digits flash.

Repeatedly press MODE to select the hour, minute, year, month date week or second and 12/24 hour format. You can set the year from 2000 to 2059.

When setting the seconds, press ADV./ST./SPL. to reset them to 00

Press or hold down ADV/ST/SPL to advance through the digits or toggle between 12- or 24-hour display, then press SET/LIGHT/ STP./RST. to confirm

B' NOTE B' In time display mode.

press ADV./ST./SPL.

This product is warranted by RadioShack against manufacturing defects in material and workmanship under normal use for one (1) year from the date of purchase from RadioShack company-owned stores and authorized RadioShack franchisees and dealers. EXCEPT AS PROVIDED HEREIN, RadioShack MAKES NO EXPRESS WARRANTIES AND ANY IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING THOSE OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, ARE LIMITED IN DURATION TO THE DURATION OF THE to toggle between time and date.

or strap. Simply press here to open it.

Clip-Style Ring -

WRITTEN LIMITED WARRANTIES CONTAINED HEREIN. EXCEPT AS PROVIDE HEREIN, RadioShack SHALL HAVE NO LIABILITY OR RESPONSIBILITY TO CUSTOME HEREIN, RadioShack SHALL HAVE NO LIABILITY OR RESPONSIBILITY TO CUSTOMER OR ANY OTHER PERSON OR ENTITY WITH RESPECT TO ANY LIABILITY, LOSS OR DAMAGE CAUSED DIRECTLY OR INDIRECTLY BY USE OR PERFORMANCE OF THE PRODUCT OR ARISING OUT OF ANY BREACH OF THIS WARRANTY, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, ANY DAMAGES RESULTING FROM INCONVENIENCE, LOSS OF TIME, DATA, PROPERTY, REVENUE, OR PROFIT OR ANY INDIRECT, SPECIAL, INCIDENTAL, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, EVEN IF RADIOSHACK HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

Lets you easily secure the compass to a pack, keychain,

Limited One-Year Warranty

Some states do not allow limitations on how long an implied warranty lasts or the exclusior limitation of incidental or consequential damages, so the above limitations or exclusion

n the event of a product defect during the warranty period, take the product and the Ra In the event of a product defect during the warranty period, take the product and the Ra-dioShack sales receipt as proof of purchase date to any RadioShack store. RadioShack all, at its option, unless otherwise provided by law: (a) correct the defect by product repair with-out charge for parts and labor; (b) replace the product with one of the same or similar ob-sign; or (c) refund the purchase price. All replaced parts and products, and products on which a refund is made, become the property of RadioShack. New or reconditioned parts and products may be used in the performance of warranty service. Repaired or replaced parts and products are warranted for the remainder of the original warranty period. You will be charged for repair or replacement of the product made after the expiration of the war-ranty period.

ranty period.

This warranty does not cover: (a) damage or failure caused by or attributable to acts of God In its warranty does not cover: (a) damage or faulure caused by or attributable to acts or do-abuse, accident, misuse, improper or abnormal usage, failure to follow instructions, im-proper installation or maintenance, alteration, lightning or other incidence of excess voltage or current; (b) any repairs other than those provided by a RadioShack Authorized Service Facility; (c) consumables such as fuses or batteries; (d) cosmetic damage; (e) transporta-tion, shipping or insurance costs; or (f) costs of product removal, installation, set-up service adjustment or reinstallation.

adjustment of reinstaliation.
This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which var from state to state.
RadioShack Customer Relations, 200 Taylor Street, 6th Floor, Fort Worth, TX 76102

CONTROLS & FEATURES

Your RadioShack Digital Compass/Clip Watch provides time, stopwatch, timer,

Digital Compass/Clip Watch

alarm, and compass functions in one rugged, easy-to-use package.

SET/LIGHT/STP./RST. — Use to turn on the backlight calibrate and set the declination on the compass, and set and reset the

BEARING -Use to display the compass.



(countdown stop), CDR (countdown repeat), or countdown measurement you took appears.

measurement you took appears. To take a split time, press

Press SET/LIGHT/STP./RST.

USING THE STOPWATCH



Repeatedly press **MODE** until CHR appears. The last

ADV./ST./SPL. while the

CHR

press ADV/ST./SPL. to start it.

Press SET/LIGHT/STP./RST.

to stop the stopwatch.

USING THE TIMER

simply wait about 70 seconds.



Repeatedly press MODE until TMR appears. The last countdown mode (CDS (countdown up)) and the last

CDR

Hold down SET/LIGHT/ STP./RST. for about 3 seconds. The second digits flash.



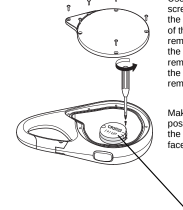
Repeatedly press ADV./ST./ SPL. to change the selected setting, then repeatedly press MODE to select the second, minute, hour, and



When you finish setting the timer, press SET/LIGHT/ STP/RST

To start the timer, press ADV./ ST./SPL. To stop the timer and reload the preset time, press SET/LIGHT/STP./RST.

REPLACING THE BATTERY



RadioShack Corporation

Fort Worth, Texas 76102

Use a small Phillips screwdriver to remove the screws from the back of the compass, then remove the cover. Use the screwdriver to remove the screw from the battery cap, then remove the cap.

Make sure the positive (+) side of the fresh battery faces up.

LOW BATTERY INDICATION

If the battery is weak, the display dims and the compass' sound

RESETTING THE COMPASS

If the compass does not work properly, reset it by pressing all buttons at the same time.

№ WARNING Keep button-cell batteries away

from children. Swallowing a button-cell battery can be fatal.

CAUTION

 Use only a fresh battery of the required size and recommended type.

If you do not plan to use the compass for a month or more. remove the battery. Batteries can leak chemicals that can destroy electronic parts.

B NOTE B

Your compass is designed to work in a temperature range from 14° to 122°F (-10° to 50°C). If the temperature is higher or lower than this range, the display on your compass might not work.



SETTING THE ALARM

Repeatedly press MODE until RLM and the set alarm time appears. Then hold down SET.LIGHT/STP/RST. for about 3 seconds.

When the alarm time appears, press ADV./ ST./SPL. to toggle between alarm mode and alarm chime mode. :00 appears when the compass is in alarm chime mode



Press or hold down ADV/ST/ SPL, to advance through the digits, then press MODE. The **RLM**

When you have set the minutes, press SET/LIGHT/ STP./RST. to confirm

13 NOTE 13

R or P appears in the 12-hour display format.

In alarm mode, hold down ADV./ST./ **SPL.** for about 3 seconds to turn the alarm on or off. In alarm chime

mode, hold down ADV./ST./SPL. for about 3 seconds to turn the alarm chime on or off.

CARE

Keep the compass dry; if it gets wet, wipe it dry immediately. Use and store the compass only in normal temperature environments. Handle the compass carefully; do not drop it. Keep the compass away from dust and dirt, and wipe it with a damp cloth occasionally to keep it

CR2032

© 2002 RadioShack Corporation All Rights Reserved RadioShack and RadioShack.com are trademarks used by RadioShack Corporation

63-5027

MANUAL DEL PROPIETARIO

Le suplicamos leer el manual antes de utilizar este equipo.

PREPARACIÓN

CALIBRACIÓN DE LA BRÚJULA

SSE

Oprima el botón **BEARING**. En seguida cambiar los dígitos indicadores de la dirección según sea la dirección de la brúiula.

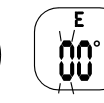
Para fijar la declinación correspondiente al área en la que vive, escoja la ciudad más cercana a usted de la siguiente lista v oprima repetidamente el botón MODE [MODO] para seleccionar los dígitos y la dirección (este [E] u oeste [W]) mostrada para tal ciudad, después oprima el botón ADV./ST./ SPL. para fijarla. Después oprima el botón SET.LIGHT/STP./RST.



Mantenga apretado el botón SET.LIGHT/ STP/RST, durante 2 segundos aproximadamente. En seguida aparece la abreviatura CRL [CRLIB.]



posición horizontal o colóquela en dicha posición sobre una mesa de madera; después gírela lentamente dos vueltas completas.



Oprima el hotón SET LIGHT/STP/RST En seguida destella el prime dígito

🌌 PRECAUCIÓN 🌌

La brújula es sumamente sensible a los campos magnéticos y eléctricos como

los emanados por las televisiones y los monitores de las computadoras. Para

calibrar la brújula busque un lugar alejado de esos tipos de dispositivos.





Ajuste de la hora y la fecha

TUE

Oprima repetidamente el botór MODE hasta que aparezca la abreviatura TME [FECHR Y HORR] después de lo cual aparece la fecha y la hora. Después mantenga oprimido el botón SET.LIGHT/STP./ RST. durante 3 segundos aproximadamente. En seguida destellan los dígitos de los segundos.

Oprima repetidamente el botón MODE para seleccionar la hora, los minutos, el año, el mes v la semana o los segundos, así como el formato de 12 o de 24 horas.

Al ajustar los segundos oprima el botón ADV./ST./SPL. para iniciarlos a partir

Oprima o mantenga apretado el botón ADV./ST./SPL. para recorrer progresivamente los dígitos o para alternar entre el formato de 12 o de 24 horas y después oprima el botón SET/ LIGHT/STP./RST. como confirmación.

AJUSTE DE LA ALARMA



Oprima repetidamente el botón MODE hasta que aparezca la abreviatura RLM [RLRRMR] y la hora fijada de la alarma. Después mantenga apretado el botón SET.LIGHT/STP./RST. durante 3 segundos aproximadamente. En seguida destella el dígito de la ho

Quando aparece el tiempo de alarma, oprima ADV./ST./SPL. para cambiar entre las modas alarma y campaneo de alarma. Aparece :00 quando la brújula esta en la moda campaneo de alarma.

Oprima o mantenga apretado el botón ADV./ ST./SPL. para recorrer progresivamente los dígitos y después oprima el botón **MODE**. En seguida destellar los dígitos de los

RLM

12°E

Al terminar de ajustar los minutos oprima el botón SET/LIGHT/

B NOTA B

En la moda desplegamiento de tiempo, oprima ADV./ ST./SPL. para cambiar de tiempo a fecha.

B' NOTA B

- En el formato de 12 horas aparece 8 [8M] En el modo de
- alarma mantenga apretado el botón ADV./ST./SPL. durante 3 segundos aproximadamente para encender o apagar la alarma.
- En la moda campaneo de alarma, oprima ADV./ST./SPL. por 3 segundos para apagar y aprender el campaneo de

CONTROLES Y CARACTERÍSTICAS

cronómetro, temporizador, alarma y brújula, todo en un solo paquete resistente y fácil de usar.

SET/LIGHT/STP./RST. [FIJAR/LUZ/PARAR/REINIC.] — Sirve para desplegar Sirve para encender la luz la brúiula.



Si no coloca el compas correctamente al calibrarlo, aparece el mensaie abreviado Err (error). Si sucede tal cosa comience de

posterior, para calibrar y fijar la ADV.//ST./SPL/. declinación de la brújula, así como [AVAN.//FIJAR/ para fijar y reinicializar el FRACC.1 — Sirve para fijar y reinicializar funciones. Ν RadioShack 5 **ESFERA** MODE [MODO] Sirve para fijar el modo de desplega

Aro tipo clip — Le permite sujetar con facilidad la brújula a una mochila, a un llavero o a una correa. Para

Garantía limitada de un año

abrirlo simplemente oprima aquí

Este producto está garantizado por RadioShack contra defectos de fabricación en el material y mano de obra bajo condiciones normales de uso durante un año a partir de la fecha de compra en tiendas propiedad de la empresa RadioShack, franquicias y distribuidores autorizados de RadioShack. EXCEPTUANDO LO AQUÍ ESTABLECIDO, RadioShack NO OFRECE GARANTÍAS EXPLICITAS Y LAS GARANTÍAS IMPLICITAS, INCLUYENDO LA GARANTÍA DE QUE EL PRODUCTO PODRÁ SER COMERCIALIZADO Y QUE ES ADECUADO PARA UN FIN ESPECÍFICO, TIENEN UNA DURACIÓN LIMITADA AL PERÍODO DE VIGENCIA DE LAS GARANTÍAS AQUÍ EXPUESTAS POR ESCRITO. EXCEPTUANDO LO AQUÍ ESTABLECIDO, RadioShack NO TENDRÁ RESPONSABILIDAD NI OBLIGACIÓN ALGUNA HACIA EL CLIENTE IL OTRA DEPENDA DE DESCRITO A LAS DESPONSABILIDAD SA DIA DE PORONA DE PERONA DE DESCRITO A LAS DESPONSABILIDADS. EL CLIENTE U OTRA PERSONA O ENTIDAD CON RESPECTO A LAS RESPONSABILIDADES, PÉRDIDAS O DAÑOS CAUSADOS DIRECTA O INDIRECTAMENTE POR EL USO U OPERACIÓN DEL PRODUCTO O RESULTANTES DE LINA VIOLACIÓN DE ESTA GARANTÍA. INCLUYENDO DEL PRODUCTO O RESULTANTES DE UNA VIOLACION DE ESTA GARANTIA, INCLUYENDO PERO SIN LIMITARSE A, DAÑOS CAUSADOS POR INCONVENIENCIA, PÉRDIDA DE TIEMPO, DATOS, BIENES, INGRESOS O GANANCIAS, O DAÑOS INDIRECTOS, ESPECIALES, INCIDENTALES O CONSECUENCIALES, AÚN SI SE HA NOTIFICADO A RadioShack DE LA POSIBILIDAD DE TALES DAÑOS.

Algunos estados no permiten limitantes a la duración de una garantía implicita ni la exclusión o imitación de los daños incidentales o consecuenciales, por lo que es posible que las limitaciones o exclusiones mencionadas más arriba puedan no ser de aplicación.

En caso de defecto del producto durante el período de garantía, lleve el producto y el recibo de compra que sirve de comprobante de la fecha de compra a cualquier tienda RadioShack. Salvo si la compra que sirve de comprobante de la fecha de compra a cualquier tienda RadioShack. Salvo si la ley dispone lo contrario, RadioShack a su opción: (a) corregirá el defecto reparando el producto si cargo alguno por componentes y mano de obra; (b) reemplazará el producto por otro igual o de caracteristicas similares; o (c) reembolsará el precio de compra. Todos los productos cupo costo es reembolsado, pasan a ser propiedad de RadioShack. Pueden utilizarse componentes y productos nuevos o reacondicionados para llevar a cabo el servicio de garantia. Los componentes y productos reparados o reemplazados ation garantizados por el período remanente de la garantia original. La reparación o sustitución del producto no serán gratuitas después de la expiración del período de garantía.
Esta garantía no cubre: (a) daños o averías causadas por o atribuibles a causa fortuita, abuso, accidente, mal uso, uso anormal o impropio, falta de atención a las instrucciones, instalación o mantenimiento impropio, alteración, caida de rayos u otra incidencia de excesivo voltaje o corriente; (b) reparaciones no efectuadas por un taller autorizado por RadioShack; (c) consumibles tales como fusibles o pilas; (d) daños a la apariencia; (e) osotso de transporte, enviro o seguro; o (f) costos de

rusibles o pilas; (d) daños a la apariencia; (e) costos de transporte, envío o seguro; o (f) costos de recogida, instalación, servicio de ajuste o reinstalación.

Esta garantia le otorga derechos legales e resinsacioni. Esta garantia le otorga derechos legales específicos, si bien también puede tener otros derechos que varían de un estado a otro. La traducción al español se provee solamente para su conveniencia. En caso de discrepancias entre las versiones en inglés y en español, prevalecerá la versión en

RadioShack Customer Relations, 200 Taylor Street, 6th Floor, Fort Worth, TX 76102

FUNCIONAMIENTO

EMPLEO DE LA BRÚIULA



Mantegna la brújula con el 🛕 abajo del esfera apuntando en el dirección que deseas leer, luego oprima BEARING. Los digitos enseñando el dirección actual aparese

Voltea la esfera que los digitos en la esfera mas acercados con los digitos en el desplegamiento estan aliñeados con el 🛕. El **N** en la esfrea apunta para el norte

Al terminar de usar la brújula oprima MODE o simplemente espere 70 segundos aproximadamente

EMPLEO DEL TEMPORIZADOR



Oprima repetidamente el botón MODE hasta que aparezca la abreviatura TMF TEMPORIZADORI Aparece el modo de cuenta regresiva (CDS (paro de cuenta regresiva), CDR (repetición de cuenta regresiva), o cou (avance de cuenta regresiva)) así como la última medición que usted haya tomado

CDR

Mantenga oprimido el botón SET/LIGHT/STP./ RST, durante 3 segundos aproximadamente. En seguida destellan los dígitos de los segundos

EMPLEO DEL CRONÓMETRO



botón MODE hasta que aparezca la abreviatura CRR rcRonometro). En seguida que haya tomado

Para tomar una fracción de tiempo oprima el botón ADV./ST./SPL. mientras está funcionando el cronómetro



Oprima el botón SET/LIGHT/ STP./RST. para reinicializar e cronómetro después oprima el botón ADV./ST./SPL. para

Oprima el botón SET/LIGHT/ STP./RST. para detener el cronómetro

CDR

Oprima repetidamente el botón ADV./ST./SPL. para cambiar el parámetro seleccionado: después oprima repetidamente el botón **MODE** para seleccionar los segundos los minutos y la hora, así como el modo de cuenta regresiva.

CDR

Al terminar de aiustar el temporizador oprima el botón SET/LIGHT/STP/RST

Para iniciar el funcionamiento del temporizador oprima el botón ADV./ST./SPL. Para detener el temporizador y volver a cargar el tiempo prefijado oprima el botón SET/LIGHT/STP./RST.

ADVERTENCIA /

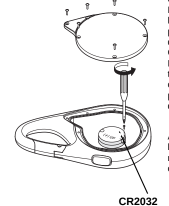
antenga las pilas tipo botón

fuera del alcance de los niños. La

deglución de una pila tipo botón

puede causar la muerte.

CAMBIO DE LAS PILAS



CUIDADO DE LA UNIDAD

Con un destornillador Phillips pequeño retire los tornillos de la parte posterior de la brújula y después quite la tapa. Con un destornillador Phillips pequeño retire el tornillo de la tapa del compartimiento de las pilas y después quite

Asegúrese de que el lado positivo (+) de la nueva pila guede orientado hacia arriba

Mantenga seca la brújula; si se moja, séquela de inmediato. Utilice la brújula y guárdela

solamente en entornos con temperatura normal. Maneje con cuidado la brújula; no la deje

caer. Mantenga la brújula alejada del polvo y la suciedad, y límpiela ocasionalmente con un

INDICADOR DE PILAS BAJAS

Si está baja la carga de la pila, se oscurece la pantalla v se debilita el sonido de la brúiula.

REFIJACION DE LA BRÚ1ULA

Si la brújula no funciona bien, refijalo presionando todos los botones al mismo

PRECAUCIÓN W

- Solamente utilice una pila nueva del tamaño requerido v del tipo recomendado.
- Si no tiene pensado utilizar la brújula durante un mes o más, retire las pilas. Las pilas pueden despedir compuestos químicos capaces de destruir componentes electrónicos.

B' NOTA B

Su brújula esta diseñado trabajar con una temperatura fluctuada de 14° hasta 122°F (-10° hasta 50°C). Si la temperatura esta mas alto o bajo de este alcance, puede ser que su brújula no tenga desplegamiento.

63-5027

08A02

RadioShack Corporation Fort Worth, Texas 76102

trozo limpio de tela para mantenerla con aspecto de nueva

© 2002 RadioShack Corporation Todos los derechos reservados RadioShack v RadioShack.com son marcas comerciales empleadas por RadioShack Corporation.

Impreso en China